

## Vastuunalainen tilintarkastaja

Nimi:	
-------	--

Koulutus:	
JHT / JHTT tutkinnon suoritusvuosi:	
KHT tutkinnon suoritusvuosi:	

## Kokemus suurten kaupunkien päävastuullisena tilintarkastajana tai tarkastusaluevastuullisena tilintarkastajana toimimisesta:

### VÄHIMMÄISVAATIMUS:

Nimetyllä vastuunalaisella tilintarkastajalla tulee olla kokemusta suurten kaupunkien päävastuullisena tilintarkastajana tai tarkastusaluevastuullisena tilintarkastajana toimimisesta vähintään 2 vuotta JHTT-/JHT-tutkinnon suorittamisen jälkeen. Suurella kaupungilla tarkoitetaan yli 100 000 asukkaan kaupunkia.

### VERTAILUPERUSTE:

Vastuunalaisen tilintarkastajan JHTT-/JHT-tutkinnon suorittamisen jälkeen kertynyt vähimmäisvaatimuksen ylittävä kokemus vähintään 100 000 asukkaan kaupunkien päävastuullisena tilintarkastajana toimimisesta tai tarkastusaluevastuullisena tarkastajana toimimisesta.

Mikäli tarjoajan nimeämällä päävastuullisella tilintarkastajalla on vähintään 5 vähimmäisvaatimuksen ylittävää kokemusvuotta saa tarjoaja 10 vertailupistettä. Muut tarjoukset suhteutetaan tähän.

Suhteuttamisen laskukaava on ilmoitettu tarjouspyynnössä.

*Selvityksestä tulee käydä ilmi kaupungin nimi ja vastuunalaisena tai tarkastusaluevastuullisena toimittu aika.*

*HUOM! Kuluvan vuoden (2018) kokemus voidaan laskea mukaan.*

## Kokemus kuntien tai kuntayhtymien konsernitilinpäätösten tarkastamisesta vuosina 2009-2018

**VERTAILUPERUSTE:**

Vastuunalaisen tilintarkastajan kokemus kuntien tai kuntayhtymien konsernitilinpäätöksen tarkastamisesta vuosina 2009–2018.

Vertailu tehdään siten, että lasketaan yhteen yhdisteltyjen yhteisöjen lukumäärällä kerrotut tarkastusvuodet.

Tarjoaja, jonka nimeämällä vastuunalaisella tilintarkastajalla on eniten kokemusta saa 5 vertailupistettä.

Muut tarjoukset suhteutetaan tähän. Suhteuttamisen laskukaava on ilmoitettu tarjouspyynnössä.

*Selvityksessä on ilmoitettava kuntakonsernin tai kuntayhtymän nimi, siihen yhdisteltyjen tytäryhteisöjen lukumäärä sekä tilivuosi, jolta konsernitilinpäätös on tarkastettu.*